

PANhallenbüro frame

Raum-in-Raum-Lösung basierend auf dem Trennwandsystem PANframe mit deckenintegrierter Lüftung und Beleuchtung



PANhallenbüro frame

Raum-in-Raum-Lösung basierend auf dem Trennwandsystem PANframe mit deckenintegrierter Lüftung und Beleuchtung

PANhallenbüro frame überzeugt durch büroübliche Schalldämmwerte und ermöglicht damit ungestörtes Arbeiten und Besprechen im geräuschvollen Produktionsbetrieb. Das macht das System zur idealen Lösung für Büros, Labore, Prüf- und Messräume. Die modulare Bauweise lässt Ihnen freie Hand bei der Planung, von ebenerdig bis mehrstöckig oder schwebend, freistehend oder mit dem vorhandenen Baukörper verbunden – und bleibt jederzeit erweiterbar. Wand-, Glas- und Türelemente sind flexibel kombinierbar. Als Plug-&-Play-Lösung wird PANhallenbüro frame steckerfertig geliefert und kann ganz ohne Elektrofachkraft installiert werden.

Technische Daten

| | |
|--------------------------------|--|
| Konstruktion | Zweischalige Systemstützen-Bauweise |
| Ausführungen | Einfachverglasung oder Doppelverglasung (ESG/VSG) |
| Oberflächen | Verglasung: Float und Sicherheitsglas sowie Brandschutzverglasung Rahmen: Aluminium eloxiert / pulverbeschichtet |
| Elemente | Ganzglas, Oberlicht, Brüstung, Mittelverglasung |
| Wandstärke | 106 mm |
| Ansichtsbreite Rahmen | 34 mm |
| Schallschutz Trennwände | Ganzverglasung: Rw 40 dB bis 51 dB Oberlichtverglasung: Rw 42 dB bis 49 dB Vollwand: Rw 44 dB bis Rw 52 dB |
| Brandschutz | F0, ohne |
| Kombinierbar mit | allen PANframe Systemen (Vollwand, Glaswand, Structural Glazing) sowie PANglass twin |
| Ergänzende Produkte | Schallabsorbierende Akustikelemente, Elektrifizierungsmodule, Medientechnik, Organisationselemente, Überströmelemente, innenliegende Jalousien |

Elektrifizierung in der Wand integrierbar

Robuste und pflegeleichte Oberflächen

Klima- und Belüftungsanlagen

Auf Wunsch antibakteriell, schallabsorbierend, magnetisch oder schwer entflammbar

Jalousien für Sichtschutz



Modulare Systembauweise für maßgefertigte Lösungen, ebenerdig, mehrgeschossig, freistehend

Wandelemente mit Halterungen für Tablets und integrierten Monitoren oder Whiteboards



Plus-Punkte

- + Robuste und pflegeleichte Oberflächen
- + Auf Wunsch antibakteriell, schallabsorbierend, magnetisch oder schwer entflammbar
- + Modulare Systembauweise für maßgefertigte Lösungen, ebenerdig, mehrgeschossig, freistehend etc.
- + Komplette integrierte Elektrik
- + Wandelemente mit Halterungen für Tablets und integrierten Monitoren oder Whiteboards
- + Klima- und Belüftungsanlagen
- + Jalousien für Sichtschutz





PANhallenbüro frame
Glas- und Wandelemente
kombiniert

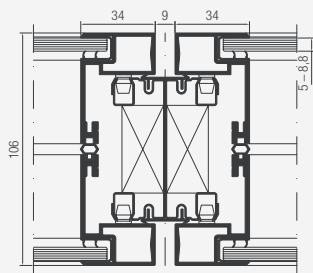


PANhallenbüro frame
PANbasic Zarge mit
Alu-Rahmentür und Oberlicht

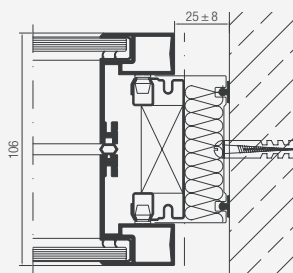


PANhallenbüro frame

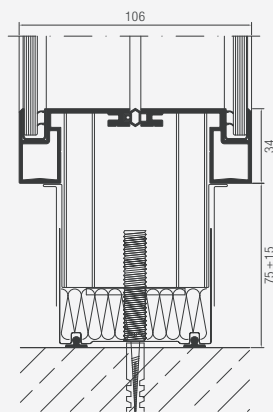
Doppelverglasung



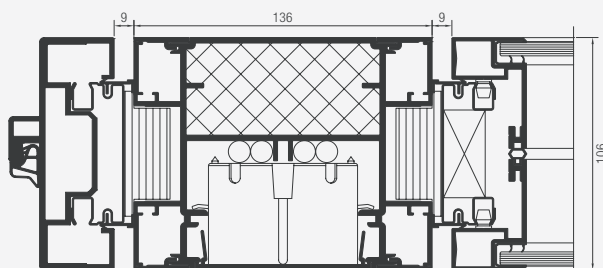
Horizontalschnitt
Verbindung



Horizontalschnitt
Wandanschluss

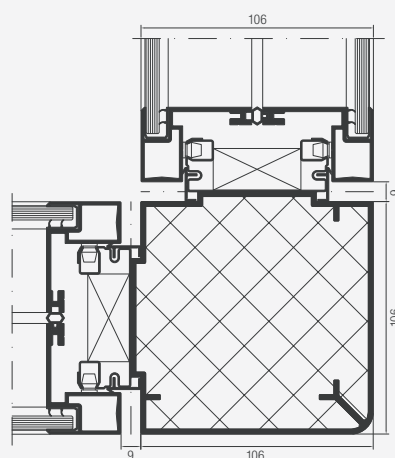


Vertikalschnitt
Bodenanschluss Teleskopsockel

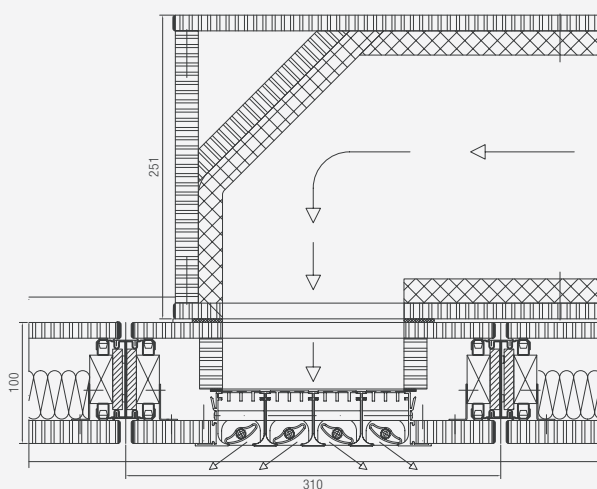


Gerätedosen max. 49 mm tief

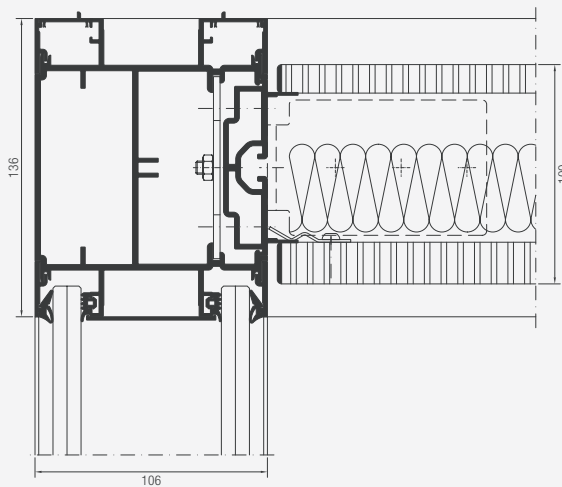
Horizontalschnitt
Multifunktionsprofil



Horizontalschnitt
90°-Ecke



Horizontalschnitt
Lüftungsdetail



Vertikalschnitt
Übergang Decke/Wand



Systemdetails, BIM- und CAD-Daten finden Sie unter www.pan-armbruster.de/downloads

Passende Türen



Alu-Rahmentür



Ganzglastür



Volltür

PANframe Zargen

106 mm Zargentiefe

| | Alu-Rahmentür Einfach- & Doppelverglasung | Ganzglastür Einfachverglasung ESG/VSG | Volltür | Volltür Blendrahmentür |
|------------------------------------|--|---|---|--|
| Zarge mit einfacher Dichtungsebene | PANbasic Zarge raumseitig bündig, ein- und zweiflügelig 25–39 dB | PANbasic Zarge zargenmittig, ein- und zweiflügelig 23–37 dB | PANbasic Zarge raumseitig bündig, ein- und zweiflügelig 27–37 dB | — |
| | PANfloor Zarge flurseitig bündig, ein- und zweiflügelig 25–39 dB | — | PANfloor Zarge flurseitig bündig, ein- und zweiflügelig 27–37 dB | — |
| 2-teilige Zarge für Nischen | PANdoor Zarge raumseitig bündig, ein- und zweiflügelig 25–39 dB | PANdoor Zarge zargenmittig, ein- und zweiflügelig 23–37 dB | PANdoor Zarge raumseitig bündig, ein- und zweiflügelig 27–37 dB | — |
| Zarge mit doppelter Dichtungsebene | PANdoor+ Zarge raumseitig bündig, einflügelig 43–46 dB | — | PANdoor+ Zarge raumseitig bündig, ein- und zweiflügelig 39–42 dB | PANdoor+ Zarge raumseitig bündig, ein- und zweiflügelig 39–42 dB |
| | PANfloor+ Zarge flurseitig bündig, einflügelig 43–46 dB | — | PANfloor+ Zarge flurseitig bündig, ein- und zweiflügelig 39–42 dB | PANfloor+ Zarge flurseitig bündig, ein- und zweiflügelig 42 dB |
| Structural Glazing | PANdoor+ Zarge beidseitig bündig, ein- und zweiflügelig 40–45 dB | — | — | — |
| Überblendete Zarge | — | — | PANblind Zarge flurseitig bündig, ein- und zweiflügelig 37–42 dB | PANblind Zarge flurseitig bündig, ein- und zweiflügelig 42 dB |

↓ Zargendetails und Abbildungen finden Sie unter www.pan-armbruster.de/downloads



PAN+ARMBRUSTER GmbH

Wand- & Raumlösungen mit System
Raiffeisenstraße 4
77704 Oberkirch

+49 7802 70180
info@pan-armbruster.de
pan-armbruster.de